

296

1227/427  
201504231212107827

महालपाटणे कोल्हापूर पध्दतीचा बंधारा  
ता.देवळा, जि.नाशिक विधीय सुधारित  
प्रशासकीय मान्यता प्रदान करणेबाबत.

महाराष्ट्र शासन

जलसंपदा विभाग

शासन निर्णय क्र.कोपवं २००९/६९५(२४४/२००९) खारभूमि

मंत्रालय, मुंबई - ४०० ०३२

दिनांक :- १५/०१/२०१०

पहिले : १) कार्यकारी संचालक, तापी पाटबंधारे विकास महामंडळ, जळगांव यांचे पत्र क्र.मुअ.तापाविम/प्रशा-६/२२६९ सन २००९. दिनांक ३०/०६/२००९

प्रस्तावना :-

महालपाटणे कोल्हापूर पध्दतीचा बंधारा ता.देवळा, जि.नाशिक या योजनेस महामंडळ निर्णय क्रमांक तापाविम /का.अ./प्र.वि.-१/९३ दि.१३/०६/२००० अन्वये रु.१०७.७७ लक्ष किंमतीस मूळ प्रशासकीय मान्यता तसेच महामंडळ शासन निर्णय क्र. महामंडळ निर्णय क्र. तापाविम/कासं/प्रशा-१, सुप्रमा.७८, सन २००७, दि.२४/०८/२००७ अन्वये रु.१७१.८८ लक्ष किंमतीस प्रथम सुधारित प्रशासकीय मान्यता देण्यात आली. सदर प्रकल्पाचे काम मार्च २००५ मध्ये सुरु करण्यात आले असून बंधान्याच्या पायाचे, पिलर व स्लॅबचे काम पूर्ण झालेले आहे. सन २००६-०७ च्या महापूराच्या पाण्यामुळे नदीचा उजवा तट बाहून गेल्यामुळे ४७ मी. उजव्या बाजूस व ७७ मी. डाव्या बाजूस गुंतावा मितीचे काम प्रस्तावित करण्यात आले. सन २००७-०८ च्या दरसूचीवर आधारित रु.२०६.६३ लक्ष किंमतीचा विधीय सुधारित प्रशासकीय मान्यता प्रस्ताव कार्यकारी संचालक, तापी पाटबंधारे विकास महामंडळ, जळगांव यांच्याकडून प्राप्त झाला असून सदर प्रस्तावासंदर्भात शासनाने पुढीलप्रमाणे निर्णय घेतला आहे.

शासन निर्णय

या शासन निर्णयान्वये महालपाटणे कोल्हापूर पध्दतीचा बंधारा ता.देवळा, जि.नाशिक या योजनेस सन २००७-०८ वर्षाच्या दरसूचीवर आधारित या योजनेस अंदाजित रु. २,०६,३३,२९४/- (रुपये दोन कोटी सहा लक्ष, तेहतीस हजार, दोनशे चौऱ्याण्णव फक्त) यापैकी रुपये १,८८,०५,४२०/- कामाप्रतीत्यर्थ व रुपये १८,२७,८७४/- अनुषंगिक खर्च रकमेस विधीय सुधारित प्रशासकीय मान्यता प्रदान करण्यात येत आहे. उपशीर्षवार तरतूदीचा गोवारा सोबत जोडलेल्या परिशिष्टामध्ये देण्यात येत आहे.

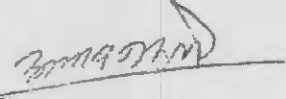
२. या योजनेच्या कामावरील खर्च मागणी क्र.आय-१ मुख्य लेखाशीर्ष ४७०२ लहान पाटबंधा-यावरील पांडवली खर्च ८०० इतर खर्च (१) बंधकामे लघु पाटबंधारे योजना पंचवार्षिक योजनेंतर्गत योजना या शीर्षाखाली खर्च झालावा व त्यावरील मंजूर अनुदानातून परस्पर भागविण्यात यावा.

३. हा शासन निर्णय पाटबंधारे व वीज विभाग क्र.एपीएच १०७३/३२६५३/ई(३), दि.१७.७.१९७४ मधील परिशिष्ट क्र.(३) व शासन निर्णय जलसंपदा विभाग क्र.संकीर्ण १०९९/१२९/९९/मोप्र(प्र) दि.१८/०५/१९९९ मधील

अधिकार्याचा वापर करून निर्गमित करण्यात येत आहे.

४. या योजनेस प्रदान केलेली सुधारित प्रशासकीय मान्यता अनुक्रमांक (०३/२०१७) वर नोंदण्यात आली आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नांवाने,



(अ. जा. बनसोडे)

शामनाचे कक्ष अधिकारी

प्रतिनीधी अंदाजाच्या गोष्टा-यावसह :-

महालेखापाल, महाराष्ट्र राज्य (लेखा व अनुज्ञेयता), मुंबई  
महालेखापाल, महाराष्ट्र राज्य (लेखा व अनुज्ञेयता), नागपूर  
महालेखापाल, महाराष्ट्र राज्य (लेखापरीक्षा), मुंबई / नागपूर  
कार्यकारी संचालक, तापी पाटबंधारे विकास महामंडळ, जळगांव  
मुख्य अभियंता, (दवप्र) व सहसंचिव, मंत्रालय, मुंबई  
मुख्य अभियंता, तापी पाटबंधारे विकास महामंडळ, जळगांव  
आंतर वित्त सल्लागार व सह संचिव, जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई  
अधीक्षक अभियंता, नाशिक पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, धुळे  
उपसंचिव (लघु पाटबंधारे), जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई  
अवर संचिव (खारभूमी), जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई  
कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व गोदावरी प्रकल्प विभाग, नाशिक  
उपअभियंता (खारभूमी), जलसंपदा विभाग मंत्रालय, मुंबई  
अर्थशाखा १/२(२ प्रती) / लपा-१ जलसंपदा विभाग,  
जिल्हाधिकारी, धुळे  
खारभूमी कार्यासन, संग्रहालय.

शासन निर्णय क्रमांक कोपबं २००९/(२४४/२००९)खारभूमी  
दिनांक :- १५/०१/२०१० चे परिशिष्ट  
महालपाटणे कोल्हापूर पध्दतीचा बंधारा ता.देवळा, जि.नाशिक अंदाजपत्रकाचा गोष्टदारा

क्रमांक	शिर्ष / उपशिर्ष	शिर्षकामे	एकूण रुपयात
१.	'ए' प्राथमिक	५०००	५०००
२.	'बी' (भूसंपादने)	५२६६८०	५२६६८०
३.	'सी' मुख्य कामे	१८२४३७४०	१८२४३७४०
४.	'जी' पूल (सीटॉ कॉसिंग)	--	--
५.	'एच' एम्केप	--	--
६.	'के' इमारती	१००००	१००००
७.	'एल' मार्गाकाम	--	--
८.	'एम' वृक्षारोपन	--	--
९.	'ओ' संकीर्ण	--	--
१०.	'पी' देखभाल	१००००	१००००
११.	'आर' दळणवळण	१००००	१००००
१२.	वित्तविका	--	--
	कामाप्रित्यर्थ किंमत	१८८०५४२०	१८८०५४२०
	अनुषंगिक खर्च (१० टक्के भूसंपादन उगळून)	१८२७८७४	१८२७८७४
	योजनेची एकूण किंमत	२०६३३२९४	२०६३३२९४

ठळक वैशिष्ट्ये

नोन्नेची सिंचन क्षमता	४८२ हेक्टर
निष्पादित पाणीसाठा	१४५९.५३ स.घ.मी.
पाणीसाठ्याची प्र.स.घ.मी.किंमत (ज.)	रु.१४२३४
सामर्थ्य गुणोत्तर	१.८५